

# Productgegevensblad

## SIGA-Fentrim® 330 grey



Geactualiseerd op: 24-08-2018

Op de markt  
gebracht door: SIGA

Applicatie- en  
installatie-instructies: zie handleiding

Opbouw: speciaalfolie-/vlies-combinatie van PO  
met SIGA-high performance lijm

Verpakkingseenheid: Fentrim 330 grey 200 mm 2 rollen / karton  
Fentrim 330 grey 300 mm 2 rollen / karton  
Fentrim 330 grey 400 mm 2 rollen / karton

### Kenmerken:

|  |  | Normen            | Eenheden | Waarden                          |
|--|--|-------------------|----------|----------------------------------|
| Afmeting                                       | lengte /<br>breedte  |                   | m        | 25 / 0.2<br>25 / 0.3<br>25 / 0.4 |
| Afmeting                                       | dikte  |                   | mm       | 1                                |
| Temperatuurbestendigheid                       |  |                   | °C       | -40 °C tot<br>+100 °C            |
| Verwerkingstemperatuur                         |  |                   | °C       | vanaf -10 °C                     |
| Diffusie-equivalente luchtlaagdikte $s_d$      |  | EN 1931           | m        | 35                               |
| Trek- rekgedrag<br>Maximale trekkracht         | in de lengte<br>dwars  | EN 12311-1        | N/50mm   | 340<br>180                       |
| Trek- rekgedrag<br>Rek bij maximale trekkracht | in de lengte<br>dwars  | EN 12311-1        | %        | 100<br>100                       |
| Brandgedrag                                    |  | EN ISO<br>11925-2 | klasse   | E                                |
| Afpelsterkte                                   |  | DIN 4108-<br>11   |          | Bereikt                          |
| Bestendigheid tegen veroudering                | hoge duurzame lijmkracht, kan noch uitdrogen noch bros worden, aangezien het geen rubber, hars of oplosmiddelen bevat, neemt bouwbewegingen betrouwbaar en duurzaam op                         |                   |          |                                  |
| Opslagcapaciteit                               | onbeperkt  |                   |          |                                  |
| Voorwaarden voor veilig verlijmen              | De ondergrond moet droog, gesloten, vlak, dragend, stof- en vetvrij en mag niet lijmafwijzend zijn. Voor verlijming moet de ondergrond worden gereinigd en moeten lijmtests worden uitgevoerd. |                   |          |                                  |
| Kleur  | lichtgrijs   |                   |          |                                  |